Corrected Meteorological Observations, Bangalore, for the Week 14th to 20th May 1899.

			Sunday :	14		Monday 1	б.		Tuesday	16.	W	ednesday :	17.	Th	ursday 18	,		Friday 19			Saturday	20.
		8 h.	10 h	. 16 h.	8 h.	10 h.	16 h.	8 h.	10 h.	16 h.	8 h.	10 h.	16 h.	8 h.	10 h,	16 h.	8 h.	10 h.	16 h.	8 h.	10 h.	16 h.
Barom, red, to 325 Fliermometers in		26-911	26.906	26.782	26.845	26.854	26.727	26-823.	26.824	26.743	26.816	26-822	26 742	26-849	26.861	26.733	26.817	26.827	28-710	26-859	26.876	26.756
Dry Bulb Do Max. Do Min. Wet Bulb Do Min. Wind velocity in n	mailes for previous	89.9 68.2	·81·6	88·7 89·2 68·2 73·9 64·8	77:8 89:1 71:6 73:0 70:2	82·8 7.1·3·	88·2 90·5 71·4 74·7 70·0	69.8 90.5 66.5 68.4 65.6	78 ⁷ 0 70 3	83·8 83·9 66·4 76·1 65·6	73·5 84·2 67 8 70·0 67·3	79·4 70·8 	85·5 87·0 67·8 71·5 67·3	74·8 86 9 69·9 70·1 68·3	81°0 72·5	86·8 87 7 69·9 73·5 68·3	73*5 87*7 ? 63*6 70*6 63*8	79.2	86.9 87.9 863.6 72.0 63.8	73.0 87.8 9 64.8 70.1 65.0	77·4	86 0 86 4 9 64 6 72 3 64 8
24 hours Direction of wind Rain in inches and er cent of cloudy leneral character of	l cents	W N W 0.10 80	W 80 Fine	162 W 50 Fine.	W S W 50 Fine,	177 W 80 Fine.	W S W 100 Fine,	217 S W 0.50 100 Overcast.	214 s W 100 Cloudy.;	90	190 W S W 90 Fine.	W N W 90 Fine.	182 ' W 60 Fine.	185 W 70 Fine.	184 W N W 60 Fine.	205 W 90 Cloudy.	232 W 0.72 50 Fine-	235 W S W 50 Fine.	230 S W 40 Fine.	197 W S W 0.63 80 Fine.	198 W S W 60 Fine.	203 S W 80 Cloud

Corrected Meteorological Observations, Mysore, for the Week 14th to 20th May 1899.

		Sunday 14.		· M	londay 15	. "	Tuesday 16.			Wednesday 17.			Thursday 18.			Friday 19.				: Off Saturday 20		
	8 h.	10 h.	16 h.	8 h.	10 h.	16 h.	8 h.	10 h.	16 h.	8 h.	10 h.	16 h.	8 h.	10 h.	16 h,	8 h.	10 h.	16 h.	8 h.	10 h.	16 h.	
Barom. red. to \$29V	27-402	27•402	27-279	27.862	27-355	27.296		27:325	27.244	27-331	27.323	27-229	27-350	27-358	2 7- 251	27-325	27.324	27.208	27 364	27.380	27-275	
Ory Bulb O Max No Min Vet Bulb Min Wind velocity in miles for previous	72:9 91:7 66:4 69:7 63:2	78·1 72·6 	87.0 89.2 66.4 74.4 63.2	75·1 89·1 70·4 71·8 69·1	81°5 72.4	88-2 89-9 70-4 73-1 69-1	69 2 89 8 65 6 67 9 64 9	72.6 68.5	79·9 81·0 65·6 72·0 64·9	73·9 81·0 67·7 69·7 66·0	79.6 71.5	88·4 89·1 67·7 72·3 66·0	76·9 89·0 70·2 70·3 68·2	71.6	87.2 88.7 70.2 71.5 68.2	77•2 88·7 70·7 70•3 68•3	82·8 71·9 ;	88·9 90·4 70·7 70·8 88·3	75·5 90·3 70·8 . 70·0 68·1	82·8 70·8	83·0 89·3 70·8 70·6 68·1	
24 hours irection of wind	N N W 0'85 100 Fine.	W S W J00 Fine.	W S W 100 . Fine.	S W 100 Clouds low.	W S W 100 Fine.	272 S W 100 Fine.	318 W 0.85 100 Driggling.	320 S S W 100 Windy,	309 N N W 100 Fine.	W S W 100 Fine.	204 W N W 160 Fine.	184 N N W 100 Fine.	W N W 100 Fine.	229 W S W 100 Fine.	253 W 100 Windy.	267 W 30 Fine	273 W S W 60 Fine.	278 W 100 Fine.	299 W S W 100 Fine,	W S W 70 Windy.	90	

HE.
MYSORE
MYSORE GAZELLE,
MAX
25, 18

-	7	

	-
	т.
	×
	. 3
	2
-	_

	rected Meteorological	ALEXANDER PROPERTY OF A PARTY OF			*** 1	A A 1 1-	L OOLL INTO T	000
24	La - L - d But at a conclosion	Obcarrations	Haggan	for the	Week	14tn	to zoth may 1	סטש.
CO	sected Mercoloforing	Observations,	TTOOPOUT	TOT DITO	110022			

tion of the same o	Sunday 14.			Sunday 14. Monday 15.			Tuesday .16.			Wednesday 17.			Thursday 18.			Friday 19.			Saturday 20.		
3	8 h.	10 h.	16 h	8 h.	10 h.	18 h.	8 h.	10 h.	16 h.	8 h.	10 h.	16 h.	. s h,	10 h.	18. h.	8· h.	10 h.	16 h.	8 b.	-10: ji,	16 b.
Parom, red to 32°F	26-850	: 26-853	26 754	26-820	26-821	2n 706	26.786	26.788	26-699	26:771	26.778	26:689	26;790	26.804	26:711	26:774	.26-792	26.678	26-806	26:827	26.726
Chermometers in shade. Dry Bulb	77°0 89°9 65°7 69°5 63°4	83 1 70·0	81.9 88.5 65.7 72.0 63.4	78.0 88.5 67.5 70.4 66.7	81.9	80·8 85·3 67·5 73·0 66·7	72·6 85 3 63·8 69·2 63·3	74·2	80*4 80·4 63 8 72·2 63 3	72.8 80.4 65.1 68.4 64.7	78*0	84.4 85.5 65.1 74.4 64.7	73.4 85.5 67.6 68.8 66.5	77.6 89.6	78·2 83·6 67·6 71·2 6~5	71.5 83.6 66.1 68.1 55.5	79·5 70·0	82·1 85·6 66·1 73·0 65·5	73.4 85.6 66.9 68.4 65.7	78·2 71·4	79·4 82·4 66·9 ·70·0 65·7
A ind velocity in miles for previous	71 W N W 0.29 90	70 W S W 80 Fine.	70	93	W N W 80	105 W S W 100 Gloony.	0.53 100	W S W 100 Moist.	117 W N W 40 Fine.	104 W N W 60 Fine.	105 W 8 W 90	W S W 90	WN W 90 Cloud's low.	105 W N W 100 Gloomy.	90 -	80	111 N W 70 Fine:	106 WN W 80 Fine.	60	W S W 90 Gloomy	70 Fine

Corrected Meteorological Observations, Chitaldrug, for the Week 14th to 20th May 1899.

No. No.		Thursday 18.	Friday 19.	Saturday 20.		
The maintenance in shade. The Bulb	10 h. 16 h.	8 h. 10 h. 116 h.	18 h. 10 h. 16 h.	328 h. 3210 h. 3016 h.		
rv Bulb	7.408 27.299	27-442 / 27 449 27-318	27.384 27.389 27.269	27-434 27-445 27-320		
7 in relocity in miles for pre-ious 158 185 179 212 214 222 210 206 289 265 24 hours W S W S W W S	89 7 91 5 92 0 69 8 73 0 67 4	75·2 81 0 90·0 91·9 90·2 72·0 72·0 70·1 71·2 73·0 66·8 68·8	.75 4 81 0 92 2 90 3 93 0 69 2 69 2 70 6 72 0 70 9 65 9 65 9	76.0 80 0 86.1 92.9 90.1 71.0 70.2 71.4 72.6 65.5 65.5		
70 - 60 100 90 90 40 70	269 244 W W 30 Traces. Sultry.	244 W S'W W N W S W 100 Fine. 80 Fine. 80 Sultry.	0°02 Traces.	247 255 WS WS V 90 Fine. Fine. Strong wind.		

The 23rd May 1899.

N. VENKATESAIENGAR, for Director of Meteorology in Mysore.